



Dom Technika NOT Sp. z o.o.
59-220 Legnica, ul. Złotoryjska 87
tel /fax /0-76/ 852-43-79 e-mail: zdg@not.legnica.pl



PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU TYMCZASOWEGO NA CZAS BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ

OBIEKT:	Kanalizacja sanitarna
ADRES:	Dabrowa gmina Twardogóra
INWESTOR:	Gmina Twardogóra ul. Ratuszowa 14 , 56-416 Twardogóra

Projektant : inż. Stefan Augustyn

inż. Stefan Augustyn
(upr. bud. do projekt. i kierowania robotami
w specjalności sieci i instalacji ciepłych,
wod-kan, gazowych i wentylacyjnych,
nr upr. 157/70 i Kn-178/72)

Legnica styczeń 2008 r

Opis techniczny

do projektu organizacji ruchu tymczasowego na czas budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dąbrowa gm. Twardogóra

1. Podstawa opracowania projektowanej kanalizacji sanitarnej

- 1.1 Plan zagospodarowania terenu (plan sytuacyjny)
- 1.2 Rozporządzenie Min. Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie: „Szczegółowe warunki techniczne dla znaków drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach” Dz. U. Załącznik do numeru 220 poz. 2181 z dnia 23.12.2003r.
- 1.3 Rozporządzenie M.T. i G.M. oraz Spraw wewnętrznych i Administracji z dnia 21 czerwca 1999r. w sprawie znaków i sygnałów na drogach, Dz.U. nr 58/99.
- 1.4 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonania nadzoru nad tym zarządzaniem, Dz.U. nr 177/2003r.

2. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt organizacji ruchu tymczasowego na czas budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dąbrowa.

Roboty przy budowie kanalizacji będą prowadzone w poboczu drogi gminnej o nawierzchni asfaltowej oraz poza pasem drogowym. Szerokość jezdni asfaltowej wynosi około 4,0m a wraz z poboczami o nawierzchni żwirowej szerokość drogi wynosi około 8,5 m. Na drodze gminnej występuje niewielki ruch lokalny ze względu położenie na uboczu gdzie nie występuje ruch przelotowy.

3. Rozwiązanie projektowe

Projekt organizacji ruchu opracowano w skali 1:1000. Oznakowanie robót zgodnie z Rozporządzeniem Min. Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie: „Szczegółowe warunki techniczne dla znaków drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach” Dz. U. Załącznik do numeru 220 poz. 2181 z dnia 23.12.2003r.

Roboty w poboczu drogi powinny być prowadzone odcinkami o maksymalnej długości 100m i być oznakowane znakami zgodnie z załączonym rysunkiem nr 3

4. Oznakowanie pionowe

- Znaki drogowe – wielkość małe, pokryte folią odblaskową jak na rysunku nr 3
- Zapora drogowa pojedyncza U-20b szerokości 0,5m,
- Tablica przewodząca U-3c szerokość 0,6 m,
- Zapory drogowe wzdłuż osi jezdni U-20a, szerokości 0,25 m umocowane na wysokości 0,9-1,1 m od poziomu nawierzchni do górnej krawędzi tablicy. Lica zapór drogowych powinny być wykonane z folii odblaskowej.

Wszystkie elementy organizacji ruchu – znaki drogowe, tablica kierunkowa, zapory drogowe, tablice muszą być pokryte materiałem odblaskowym. Rozmieszczenie znaków i elementów oznakowania wg rys. 3 Schemat oznakowania tymczasowego.

Urządzenia bezpieczeństwa ruchu użyte do zabezpieczania i oznakowania miejsca robót, powinny być dobrze widoczne zarówno w dzień jak i w nocy oraz utrzymane w należyтым stanie przez okres prowadzenia robót. Osoby wykonujące czynności związane z robotami w pasie drogowym, powinny być ubrane w odzież ostrzegawczą o barwie żółtej lub pomarańczowej wyposażone w elementy odblaskowe ułatwiające spostrzeżenie przez kierującego.

W przypadku konieczności udostępnienia pieszym przejścia nad wykopami należy stosować kładki dla pieszych U-28.

5. Uwagi końcowe

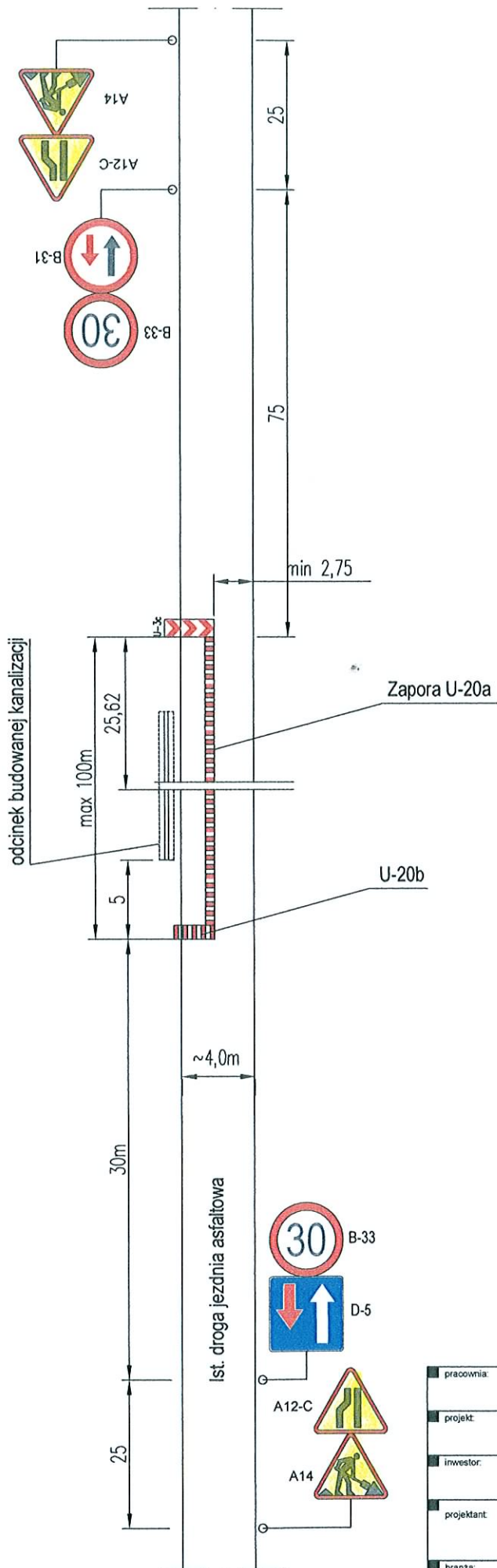
Przewidywany termin rozpoczęcia robót


Przewidywany termin zakończenia robót

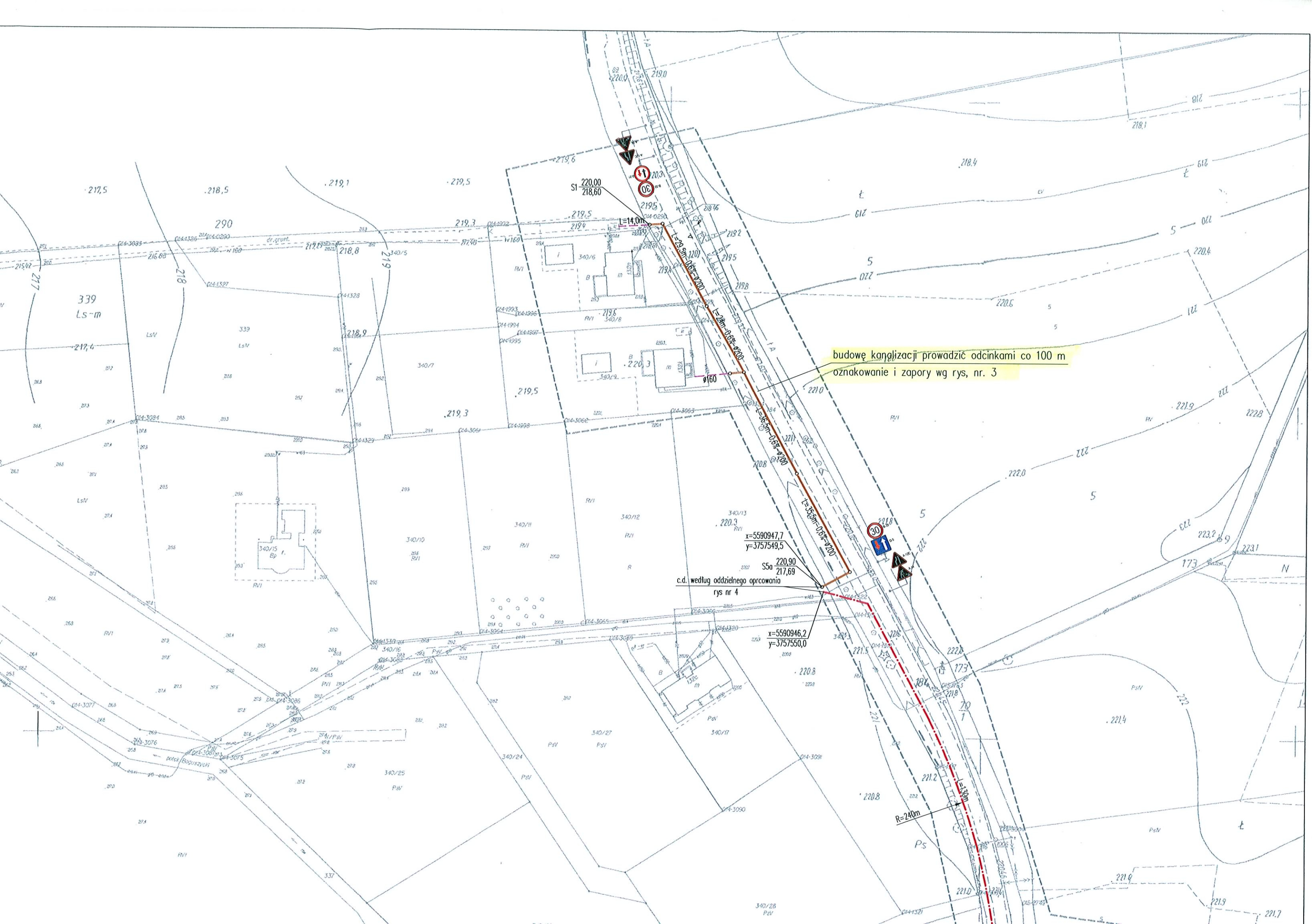
Projektant

inż. Stefan Augustyn





pracownia:	Pracownia Projektowa "INSPRO" Legnica ul. Kawalerska 2a		
projekt:	Siec kanalizacji sanitarnej z przylaczami Dąbrowa gmina Twardogóra		
inwestor:	Urząd Gminy w Twardogórze Twardogóra ul. Ratuszowa 14		
projektant:	inż. Stefan Augustyn upr.nr Kn172/78		
branża:	instalacje sanitarne	stadium:	projekt budowlany
temat rysunku:	Schemat oznakowania tymczasowego		
data:	styczeń 2008	nr rysunku:	3



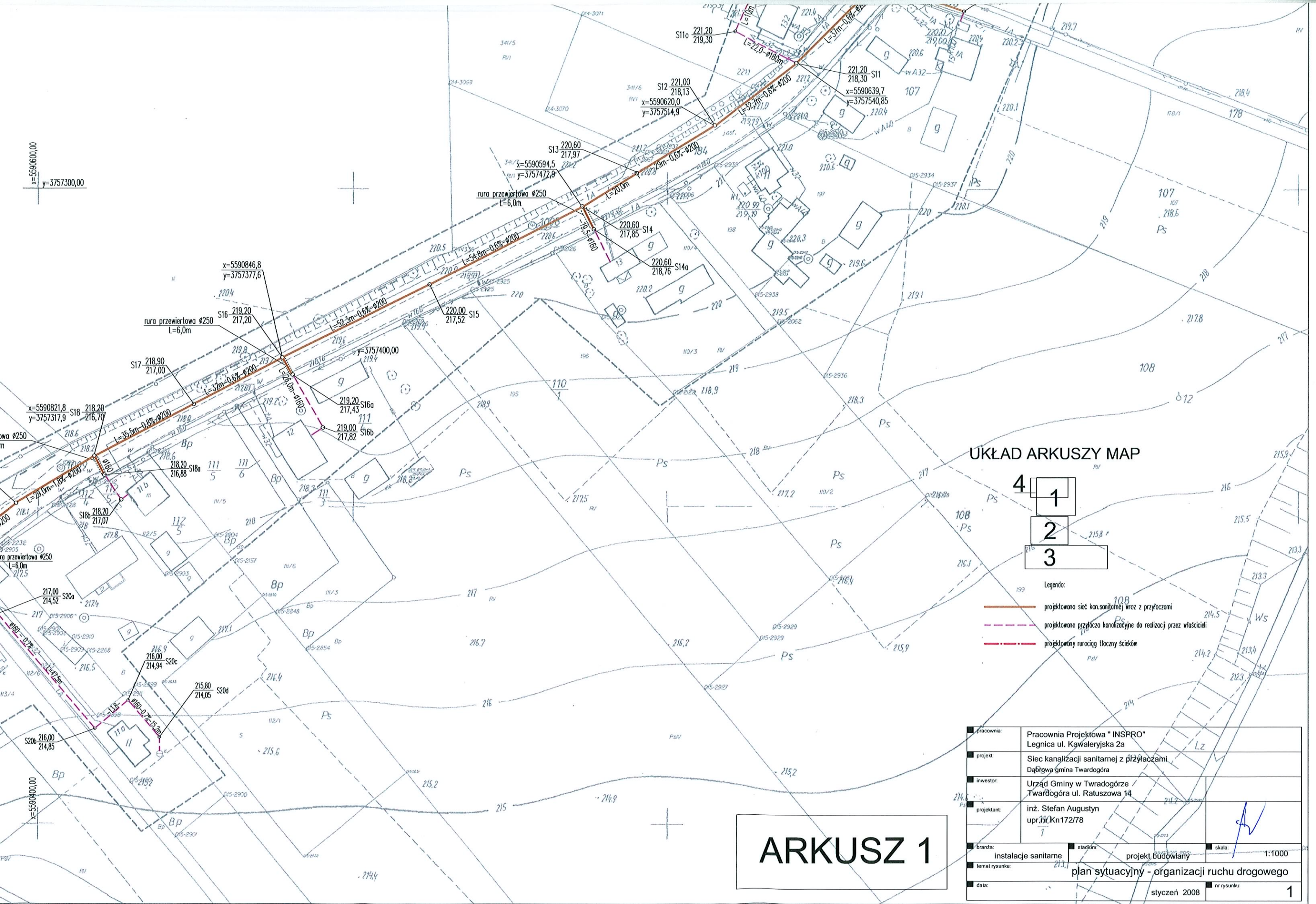
budowę kanalizacji prowadzić odcinkami co 100 m
oznakowanie i zapory wg rys. nr 3

c.d. według oddzielnego opracowania
rys nr 4

$x=5590947,7$
 $y=3757549,5$

220,90
217,69

$x=5590946,2$
 $y=3757550,0$



x=5590600,00
y=3757300,00

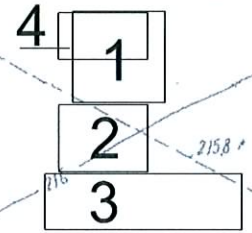
x=5590821,8
y=3757317,9

x=5590400,00

x=5590846,8
y=3757377,6



UKŁAD ARKUSZY MAP



- Legenda:
- projektowana sieć kan. sanitarnej wraz z przyłączami
 - - - projektowane przyłącze kanalizacyjne do realizacji przez właścicieli
 - · - · - projektowany rurowciąg tłoczny ścieków

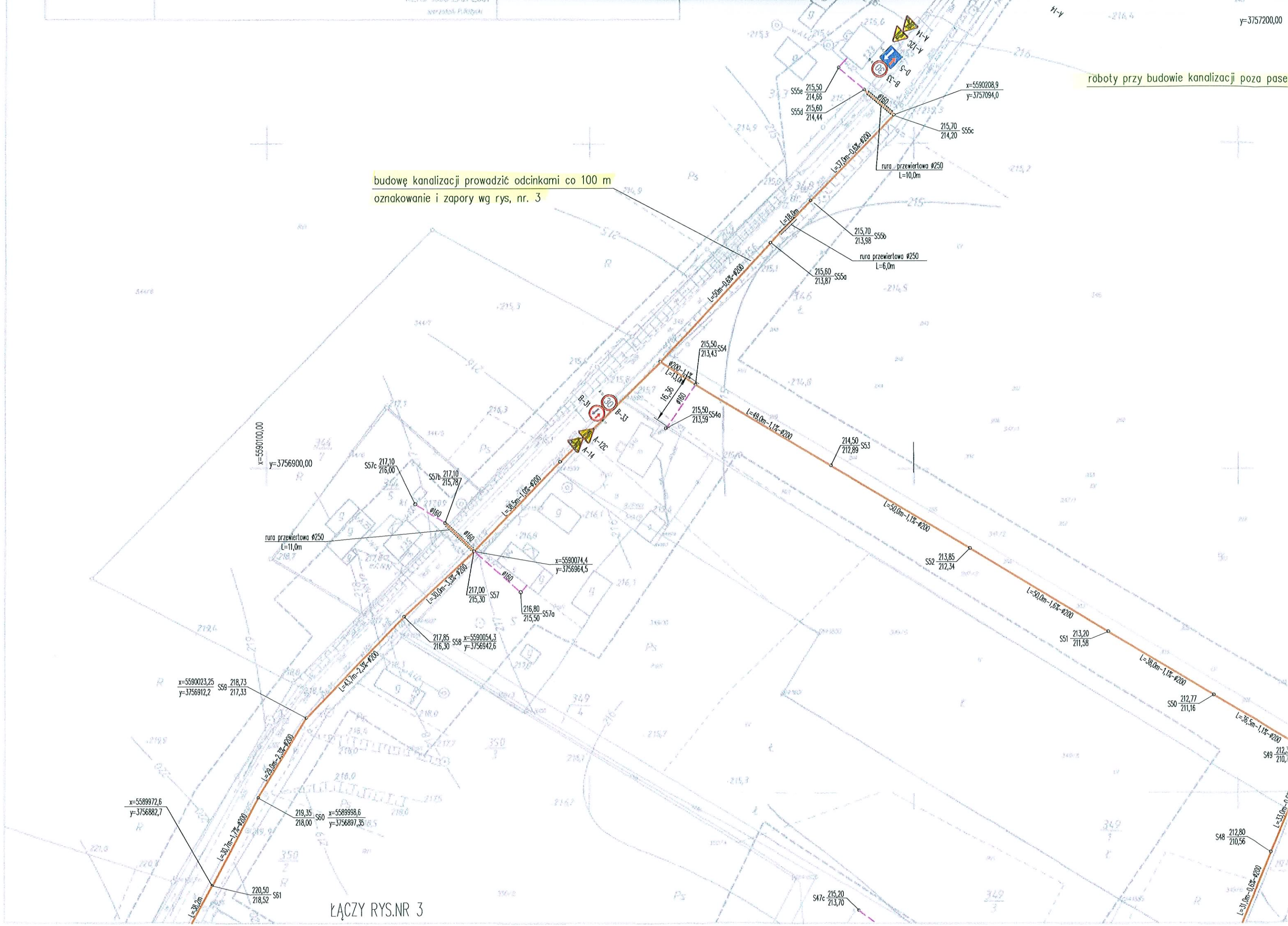
ARKUSZ 1

pracownia:	Pracownia Projektowa "INSPRO" Legnica ul. Kawalerska 2a	
projekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami Dąbłowa gmina Twardogóra	
inwestor:	Urząd Gminy w Twardogórze Twardogóra ul. Ratuszowa 14	
projektant:	inż. Stefan Augustyn upr. inż. Kn172/78	
branża:	instalacje sanitarne	skala: 1:1000
temat rysunku:	plan sytuacyjny - organizacji ruchu drogowego	
data:	styczeń 2008	nr rysunku: 1



338
 ŁĄCZY RYS. NR 2

budowę kanalizacji prowadzić odcinkami co 100 m
oznakowanie i zapory wg rys. nr. 3



ŁĄCZY RYS. NR 3

ŁĄCZY RYS.NR 1

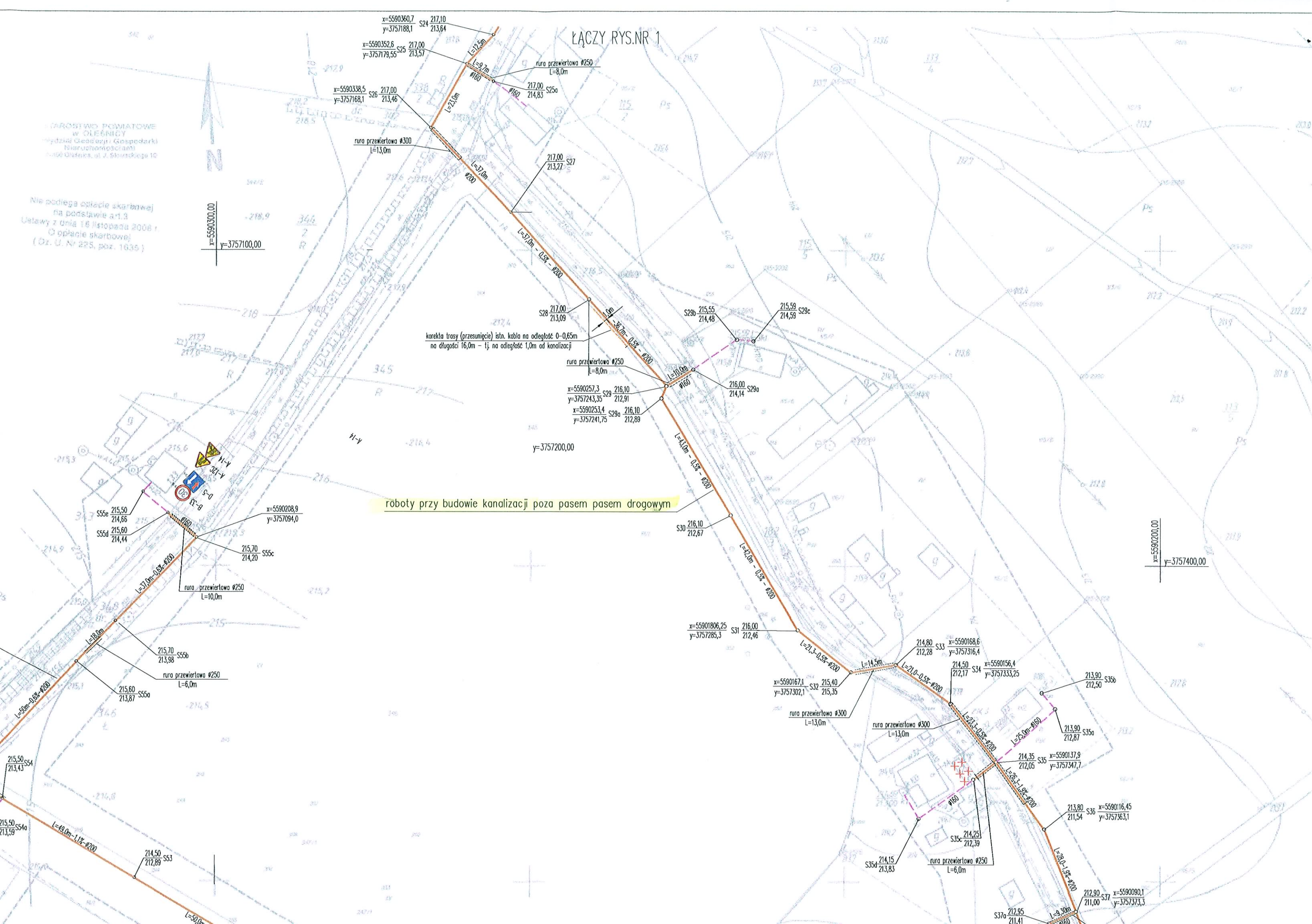
STAROSTWO POWIATOWE
w OLEŚNICY
Wydział Geodezji i Gospodarki
Terenowo-Przemysłowej
ul. 2. Stawskiego 10

nie podlega opłacie skarbowej
na podstawie art.3
Ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.
o opłacie skarbowej
(Dz. U. Nr 225, poz. 1635)

x=5590300,00
y=3757100,00

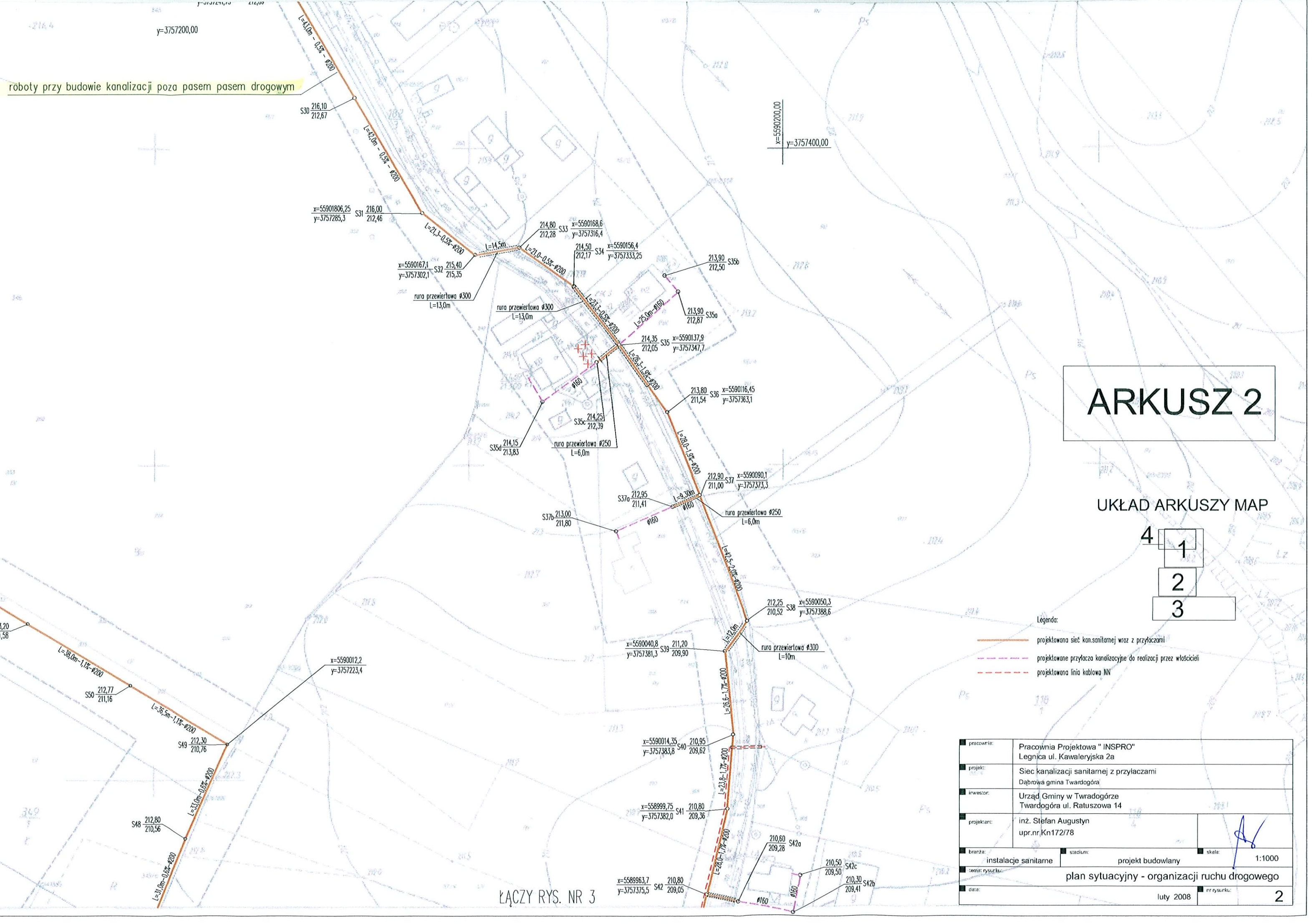
x=5590200,00
y=3757400,00

roboty przy budowie kanalizacji poza pasem pasem drogowym



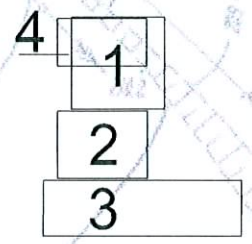
y=3757200,00

roboty przy budowie kanalizacji poza pasem pasem drogowym



ARKUSZ 2

UKŁAD ARKUSZY MAP



Legenda:

- projektowana sieć kan. sanitarnej wraz z przyłączami
- - - projektowane przyłącza kanalizacyjne do realizacji przez właścicieli
- - - projektowana linia kablowa NN

pracownia:	Pracownia Projektowa "INSPRO" Legnica ul. Kawalerska 2a		
projekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami Dąbrowa gmina Twardogóra		
inwestor:	Urząd Gminy w Twardogórze Twardogóra ul. Ratuszowa 14		
projektant:	inż. Stefan Augustyn upr.nr.Kn172/78		
branża:	instalacje sanitarne	stadium:	projekt budowlany
tema rysunku:	plan sytuacyjny - organizacji ruchu drogowego		
data:	luty 2008	nr rysunku:	2

ŁĄCZY RYS. NR 3